

令和8年度

業務委託実施設計書

処理区名 磐井川流域下水道一関処理区
業務名 一関浄化センター水質等測定業務委託
業務箇所名 一関市中里字南谷起地内

設計金額

円也

上段：原設計
下段：変更設計

日 令和9年3月31日 まで 付与 日

名 称		数 量	単 位	摘 要	
業 務 の 概 要	水質等測定業務	1	式	単価適用年月	2026年2月

委託費内訳表

名称／規格	条件	数量	単位	単価	金額	摘要
委託費						
水質測定		1	式			明細書-1
水質測定その2		1	式			明細書-2
脱水ケーキ溶出試験		1	式			明細書-3
脱水ケーキ含有試験		1	式			明細書-4
廃脱硫剤溶出試験		1	式			明細書-5
廃脱硫剤含有試験		1	式			明細書-6
試料運搬費		1	式			明細書-7
委託費 計						

明細書-1

名称/規格	条件	数量	単位	単価	金額	摘要
水質測定						
フェノール類		12	検体			
銅		12	検体			
亜鉛		12	検体			
溶解性鉄		12	検体			
溶解性マンガン		8	検体			
総クロム		8	検体			
ふっ素		12	検体			
ほう素		12	検体			
カドミウム		8	検体			
シアン		8	検体			
有機リン		8	検体			
鉛		8	検体			
六価クロム		8	検体			
砒素		12	検体			

明細書-1

名称/規格	条件	数量	単位	単価	金額	摘要
総水銀		8	検体			
アルキル水銀		8	検体			
P C B		8	検体			
トリクロロエチレン		8	検体			
テトラクロロエチレン		8	検体			
ジクロロメタン		8	検体			
四塩化炭素		8	検体			
1,2-ジクロロエタン		8	検体			
1,1-ジクロロエチレン		8	検体			
シス-1,2-ジクロロエチレン		8	検体			
1,1,1-トリクロロエタン		8	検体			
1,1,2-トリクロロエタン		8	検体			
1,3-ジクロロプロペン		8	検体			
ベンゼン		8	検体			
シマジン		8	検体			

明細書-2

名称/規格	条件	数量	単位	単価	金額	摘要
水質測定その2						
pH		48	検体			
SS		48	検体			
BOD		48	検体			
大腸菌数		48	検体			
ノルマルヘキサン抽出物質（鉱油）		48	検体			
ノルマルヘキサン抽出物質（動植物油）		48	検体			
硝酸性窒素		48	検体			
亜硝酸性窒素		48	検体			
アンモニア性窒素		48	検体			
水質測定その2 計						

明細書-3

名称/規格	条件	数量	単位	単価	金額	摘要
脱水ケーキ溶出試験						
カドミウム		2	検体			
シアン		2	検体			
有機リン		2	検体			
鉛		2	検体			
六価クロム		2	検体			
砒素		2	検体			
総水銀		2	検体			
アルキル水銀		2	検体			
P C B		2	検体			
トリクロロエチレン		2	検体			
テトラクロロエチレン		2	検体			
ジクロロメタン		2	検体			
四塩化炭素		2	検体			
1,2-ジクロロエタン		2	検体			

明細書-3

名称/規格	条件	数量	単位	単価	金額	摘要
1,1-ジクロロエチレン		2	検体			
シス-1,2-ジクロロエチレン		2	検体			
1,1,1-トリクロロエタン		2	検体			
1,1,2-トリクロロエタン		2	検体			
1,3-ジクロロプロペン		2	検体			
ベンゼン		2	検体			
シマジン		2	検体			
チオベンカルブ		2	検体			
チウラム		2	検体			
セレン		2	検体			
1,4-ジオキサン		2	検体			
試料調製		2	検体			
脱水ケーキ溶出試験 計						

明細書-4

名称/規格	条件	数量	単位	単価	金額	摘要
脱水ケーキ含有試験						
pH		2	検体			
含水率		2	検体			
熱灼減量		2	検体			
総窒素		2	検体			
アンモニア性窒素		2	検体			
総リン		2	検体			
総カリウム		2	検体			
銅		2	検体			
亜鉛		2	検体			
総鉄		2	検体			
総クロム		2	検体			
カドミウム		2	検体			
総シアン		2	検体			
有機リン		2	検体			

明細書-4

名称/規格	条件	数量	単位	単価	金額	摘要
鉛		2	検体			
砒素		2	検体			
総水銀		2	検体			
アルキル水銀		2	検体			
ニッケル		2	検体			
P C B		2	検体			
トリクロロエチレン		2	検体			
テトラクロロエチレン		2	検体			
ジクロロメタン		2	検体			
四塩化炭素		2	検体			
1,2-ジクロロエタン		2	検体			
1,1-ジクロロエチレン		2	検体			
シス-1,2-ジクロロエチレン		2	検体			
1,1,1-トリクロロエタン		2	検体			
1,1,2-トリクロロエタン		2	検体			

明細書-4

名称/規格	条件	数量	単位	単価	金額	摘要
1,3-ジクロロプロペン		2	検体			
ベンゼン		2	検体			
シマジン		2	検体			
チオベンカルブ		2	検体			
チウラム		2	検体			
セレン		2	検体			
ほう素		2	検体			
ふっ素		2	検体			
マンガン		2	検体			
六価クロム		2	検体			
1,4-ジオキサン		2	検体			
試料調製		2	検体			
脱水ケーキ含有試験 計						

明細書-5

名称／規格	条件	数量	単位	単価	金額	摘要
廃脱硫剤溶出試験						
総水銀		1	検体			
カドミウム		1	検体			
鉛		1	検体			
六価クロム		1	検体			
砒素		1	検体			
1,4-ジオキサン		1	検体			
試料調製		1	検体			
廃脱硫剤溶出試験 計						

明細書-6

名称／規格	条件	数量	単位	単価	金額	摘要
廃脱硫剤含有試験						
熱灼減量		1	検体			
廃脱硫剤含有試験 計						

1号単価表

名称/規格	条件	数量	単位	単価	金額	摘要
業務用自動車運転	1回当り					
業務用自動車運転	1500 c c 運転		時間			2号単価表
業務用自動車運転 計	1回当り					

2号単価表

名称/規格	条件	数量	単位	単価	金額	摘要
業務用自動車運転	1時間当り					
一般運転手			人			
ライトバン1500cc供用			時間			
ガソリン	レギュラー		リットル			
業務用自動車運転 計	1時間当り					